

(参考)電源持続時間比較表

20170701

*本機では、アルカリ乾電池を使用致しますが、電池の寿命・品質、カメラの設定、外気温等によって、下記の数値が変わりますので、参考値としてご利用下さい。

	TLC200		TLC200Pro		BCC100		MAC200DN	
								
価格(税抜)	¥18,858		¥29,800		¥32,000 (セット販売価格)		¥38,000 (セット販売価格)	
撮影間隔	電源持続日数	撮影枚数	電源持続日数	撮影枚数	電源持続日数	撮影枚数	電源持続日数	撮影枚数
1秒	2.8	241,920	2.3	198,720	2.8	241,920	7	604,800
5秒	13	224,640	11.5	198,720	13	224,640	24	414,720
10秒	23	198,720	17	146,880	23	198,720	42	362,880
30秒	36	103,680	29	83,520	36	103,680	89	256,320
1分	43	61,920	35	50,400	43	61,920	124	178,560
5分	50	14,400	42	12,096	50	14,400	182	52,416
10分	64	9,216	43	6,192	64	9,216	196	28,224
1時間	78	1,872	44	1,056	78	1,872	216	5,184
24時間	78	78	45	45	78	78	261	261
Firmware	1.02.3		1.01.5		1.02.3		1.01.00	
付属SD	4GB		4GB		4GB		32GB	
撮影可能枚数(目安)	画質Bestの場合は、約10,000枚		画質Bestの場合は、約10,000枚		画質Bestの場合は、約10,000枚		画質Bestの場合は、約80,000枚	
電池	単3乾電池(4本)付属		単3乾電池(4本)付属		単3乾電池(4本)付属		単1乾電池(2本)別売	
同梱物	SDカード(4G)、単3乾電池(4本)		SDカード(4G)、単3乾電池(4本)		SDカード(4G)、単3乾電池(4本) 保護ケース、ゴムストラップ、壁用フォルダー		壁掛け用マウント、ゴムストラップ、 固定用ベルト、SDカード(32G)	

○算出のための条件

①記録画素数:1280*720画素

②SCENE設定: daylight

③ImageQuality: Better * 1枚あたりのサイズ(想定): 200KB

○SDカード(4GB)の容量

4GB = 4 * 1024MB * 1024KB = 4,194,304KB

(参考)4GBの場合の撮影枚数 * 1枚あたりのサイズ(想定): 200KB

4,194,304KB(4G) ÷ 200KB = 約20,000枚

* ImageQuality: Bestの場合は、約10,000枚を目安にしてください。

○使用乾電池

Panasonic「EVOLTA」単3乾電池 × 4本